

所属・職・氏名	岩手大学工学部 応用化学科 展開化学 教授・森 邦夫
シーズ名	カメラ部品
シーズの概要	<p>複雑形状のカメラ部品を単純加工のアルミ円筒とポリフェニレンスルフィドの射出成形から製造する技術が確立された。この技術のポイントはアルミ円筒をあらかじめトリアジンチオールで有機メッキ処理することにより、成形中に樹脂と接着することである。</p>  <p>The photograph shows several camera lens components. At the top left, there is a small black lens element mounted on a metal ring. Below it, there are two larger lens elements, one with a silver-colored metal ring and one with a black metal ring. To the right, there are two more lens elements, one with a silver-colored metal ring and one with a black metal ring. All components are set against a light blue background.</p>
その他参考資料	
共同研究機関・企業	(株) 東亜電化 (盛岡)
特許(出願)番号	